今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人

ŀåEC'D	١	0	JUN	2004	
WIPO)	_			PCT

の専類記号 IPY-144	7 500 7 1500 (1000)	IPEA/41	6) を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/10567	(п. д. т)	8. 2003	優先日 (日.月.年) 21.08	. 200	2		
国際特許分類 (IPC) Int.Cl.' G11B7/0045 G11B7/005 G11B7/007 G11B7/125 G11B7/24							
出願人 (氏名又は名称) 日本電気株式会社							
1. 国際予備審査機関が作成したこの	 国際予備審査報告を法施	行規則第57条(P (CT36条)の規定に従い	送付する	5.		
 2. この国際予備審査報告は、この表	紙を含めて全部で	3 ~	ジからなる。				
査機関に対してした訂正を含 (PCT規則70.16及びPC)	図 この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。						
3. この国際予備審査報告は、次の内	容を含む。						
I × 国際予備審査報告の基	遊						
II 優先権			•				
III × 新規性、進歩性又は産	業上の利用可能性につい	ての国際予備審査	報告の不作成				
IV							
V □ PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 VI □ ある種の引用文献					るため		
Ⅷ □ 国際出願の不備			•	•			
w 国際出願に対する意見	ŗ						
				,			
		•					
国際予備審査の請求書を受理した日 21.08.2003		国際予備審査報告	を作成した日 . 9. 05. 2004 	,			
名称及びあて先		特許庁審査官(権	限のある職員)	5 D	9465		
日本国特許庁(IPEA/J 郵便番号100-891	. 5	岩井健	= .				
東京都千代田区設が関三丁目	4番3号	電話番号 03-	3581-1101 内部	線 35	5 5 0		

国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/10567

I. 国際予備審査報告の基礎						
1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)						
出願時の国際出願審類						
× 明細書 第 1-51 ページ、 明細書 第 ページ、 明細書 第 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 					
※ 請求の範囲 第 7-9,16-22 項、 請求の範囲 第 項、 請求の範囲 第 項、 請求の範囲 第 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの					
× 図面 第 1-7 ページ / 図 、ページ/ 図、 図面 第 ページ/ 図、ページ/ 図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの					
明細書の配列表の部分 第ページ、 明細書の配列表の部分 第ページ、 明細書の配列表の部分 第ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの					
2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、こ	.の国際出願の言語である。					
上記の書類は、下記の言語である 語である。 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語						
3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった ■ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。						
4. 補正により、下記の書類が削除された。						
5. この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)						

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/10567

皿. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査	重報告の不作成		
1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、進 審査しない。	b性又は産業上の利用可能性につき、次の理由により		
国際出願全体			
× 請求の範囲 7-9, 16-22			
理由:			
□ この国際出願又は請求の範囲 次の事項を内容としている(具体的に記載すること)。	は、国際予備審査をすることを要しない		
·			
	·		
·			
明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範 記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的			
記載が、小野権(のなんの)、元仲でハリことが、ことが(安仲は)			
, ,			
	·		
全部の請求の範囲又は請求の範囲	が、明細奪による十分な		
裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	. , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	について、国際調査報告が作成されていない。		
2. ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が実施細則の附属 な C(塩麦 ガイドライン)に定める基準を満たしていないので、有効な国際			
□ 磁気ディスクによる配列表が提出されていない又は所定の表	志準を満たしていない。		

6. (削除)

- 7. レーザ光の照射によって記録及び再生が可能な複数の記録層を有 5 する光学情報記録再生媒体に対して、データの記録を行う光学的情報記 録方法において、
 - 一の記録層でデータの記録を行う際に、記録層管理情報を用いて該一の記録層よりもレーザ光入射面から近い他の記録層の記録状態を調べ、記録状態を調査したエリアにデータが記録されている部分と記録されていない部分とが混在する場合、前記一の記録層のデータを記録するエリアを別のエリアに移動することを特徴とする光学的情報記録方法。
 - 8. レーザ光の照射によって記録及び再生が可能な複数の記録層を有する光学情報記録再生媒体に対して、データの記録再生をおこなう光学的情報記録再生方法において、
- 15 一の記録層でデータの再生を行う際に、記録層管理情報を用いて該一の記録層よりもレーザ光入射面から近い他の記録層の記録状態を調べ、記録状態を調査したエリアにデータが記録されている部分と記録されていない部分とが混在する場合、該記録されていない部分にダミーデータを記録した後に、前記一の記録層でデータの再生を行うことを特徴と
 20 する光学的情報記録再生方法。
 - 9. レーザ光の照射によって記録及び再生が可能な複数の記録層を有する光学情報記録再生媒体に対して、データの記録を行う光学的情報記録方法において、
 - 一の記録層でデータの記録を行う際に、記録層管理情報を用いて該一

10

の記録層よりもレーザ光入射面から近い他の記録層の記録状態を調べ、 記録状態を調査したエリアにデータが記録されている部分と記録され ていない部分とが混在する場合、該記録されていない部分にダミーデー タを記録した後に、前記一の記録層でデータの記録を行うことを特徴と する光学的情報記録方法。

- 10. (削除)
- 11. (削除)

10

5

- 12. (削除)
- 13. (削除)

15

14. (削除)

15. (削除)

5

16. レーザ光の照射によって記録及び再生が可能な複数の記録層を 有する光学情報記録再生媒体に対してデータの記録を行う光学的情報 記録装置において、

少なくとも、該記録層の記録状態を示す情報を少なくとも含む記録層 10 管理情報を再生する手段と、データの記録を行う記録層にレーザ光を集 光する手段と、前記集光する手段によって一の記録層でデータの記録を 行う際に、前記再生回路で再生された記録層管理情報を用いて前記一の 記録層よりもレーザ光入射面から近い他の記録層の記録状態を調べ、前 記記録を行うエリアの上部に重なる前記他の記録層のエリアの記録状態を 態に基づいて、記録のレーザ光出力の設定を変更するレーザ光パワー切

20

ranslation





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

applicant's or agent's file reference IPY-144	FOR FURTHER ACTION	ON Preliminary	cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)
nternational application No.	International filing date (d		Priority date (day/month/year)
PCT/JP2003/010567 21 August 2			21 August 2002 (21.08.2002)
ternational Patent Classification (IPC) or n G11B 7/0045, 7/005, 7/007, 7/12	national classification and IP 25, 7/24	°C	
pplicant	NEC CORPOR	RATION	
	ningtion report has been pre	nared by this Inte	rnational Preliminary Examining Authority
 This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36. 			
2. This REPORT consists of a total of			
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).			
These annexes consist of a	total ofsh	eets.	
3. This report contains indications relating to the following items:			
I Basis of the report			
II Priority			
III Non-establishmer	nt of opinion with regard to	novelty, inventive	step and industrial applicability
IV Lack of unity of i	invention		
V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement			
VI Certain documen	nts cited		
VII Certain defects in the international application			
VIII Certain observations on the international application			
Date of submission of the demand		Date of completi	ion of this report
21 August 2003 (21	.08.2003)		19 May 2004 (19.05.2004)
Name and mailing address of the IPEA	/JP	Authorized offic	cer
Facsimile No.		Telephone No.	



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/JP2003/010567

I. E	I. Basis of the report							
1.			the elements of the international application:*					
		the international application as originally filed						
	$\overline{\boxtimes}$	the descr	ription:					
		pages _	nption: 1-51 , as originally filed , filed with the demand					
		pages _						
ŀ		pages _	, filed with the letter of					
	\boxtimes	the clair	as originally filed					
l		pages	as amended (together with any statement under Article 19					
		pages pages						
l		pages	, filed with the letter of					
١	\boxtimes	the drav	•					
1		pages	nas originally filed, as originally filed, filed with the demand					
		pages	, filed with the					
		pages	, filed with the letter of					
		the seque	ence listing part of the description:					
		pages	, as originally filed					
1		pages	, incd with the definition					
l		pages	, filed with the letter of					
2	2. With regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which the international application was filed, unless otherwise indicated under this item. These elements were available or furnished to this Authority in the following language which is:							
١	Ļ	the la	nguage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).					
1	느	the la	nguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). anguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/					
	L	or 55	.3).					
	3. W	ith regar eliminary	d to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international examination was carried out on the basis of the sequence listing:					
			ained in the international application in written form.					
١			together with the international application in computer readable form.					
			ished subsequently to this Authority in written form.					
	<u> </u>	furni	ished subsequently to this Authority in computer readable form.					
	l L	• 4	statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the mational application as filed has been furnished.					
		The beer	statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has furnished.					
	4.	The	amendments have resulted in the cancellation of:					
	-	$-\sqcap$	the description, pages					
	1	茵	the claims, Nos1-6, 10-15					
			the drawings, sheets/fig					
	5. [This beyo	report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go and the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**					
	i	Replaceme in this re	ent sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to port as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16					
	**,	Any repla	cement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.					

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International Application No.

PCT/JP2003/010567

1. T	1. The questions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially applicable have not been examined in respect of:					
		the entire international app	lication.			
	X	claims Nos.	7-9, 16-22			
b	ecaus	e:				
[the said international appli relate to the following sub	cation, or the said claims Nos	preliminary examination (specify):		
		the description, claims of	r drawings (indicate particular elements below) or e eaningful opinion could be formed (specify):	said claims Nos		
			·	in James also augmented		
		the claims, or said clai by the description that	ms Nos	are so inadequately supported		
	Σ	- 3	n report has been established for said claims Nos			
ţ	 A meaningful international preliminary examination cannot be carried out due to the failure of the nucleotide and/or amino acid sequence listing to comply with the standard provided for in Annex C of the Administrative Instructions: 					
		the written form has r	not been furnished or does not comply with the stand	dard.		
		the computer readable	e form has not been furnished or does not comply w	rith the standard.		